## CAIET DE SARCINI

## 

## FORMULARUL DE DEVIZ NR.1 – LISTA CU CANTITĂȚILE DE LUCRĂRI

**Obiectul** **Lucrărilor privind racordarea la rețeaua centrală de apeduct a sensului giratoriu „Sensul giratoriu Cerc Circ”**

**Intersecțiile: str. Tudor Vladimirescu str. Grigore Vieru**

**Autoritatea contractantă Î.M. „Asociația de Gospodărire a Spațiilor Verzi”, str. Pușkin 62**

*(denumirea, adresa)*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| №  crt. | Simbol norme şi Cod resurse | Denumire lucrărilor | Unitatea de masura | Volum |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | 1. **„Sensul giratoriu Cerc Circ”**   **Intersecțiile: str. Tudor Vladimirescu str. Grigore Vieru** | | |
| 1 | GD60A | Montarea si demontarea instalatiei de foraj, a sapelor si a largitoarelor, pentru conducte avind diametrul pina la 125 mm | buc | 1,0000 |
| 2 | GD59A | Pozarea conductei de protectie, prin foraj orizontal dirijat (FOD), executat in teren normal, pentru conducte avind diametrul 90 mm | m | 120,0000 |
| 3 | AcA53B | Montarea fitingurilor prin electrofuziune. Imbinarea prin sudura de tip electrofuziune intre teava si fiting (mufe, teu, cot) din polietilena, tevii avind diametrul de 75, 90 mm. Piesa de bransare dn 110x50 mm | buc | 1,0000 |
| 4 | TsC02A1 | Sapatura mecanica cu excavator pe pneuri de 0,21-0,39 mc, cu comanda hidraulica, in pamint cu umiditate naturala descarcare in depozit teren catg. I. | 100 m3 | 0,3000 |
| 5 | TsA02B | Sapatura manuala de pamint in spatii limitate, avind sub 1,00 m sau peste 1,00 m latime, executata fara sprijiniri, cu taluz vertical, la fundatii, canale, subsoluri, drenuri, trepte de infratire, in pamint necoeziv sau slab coeziv adincime < 0,75 m teren mijlociu | m3 | 7,0000 |
| 6 | AcE13A | Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, in teren fara apa subterana (3 buc)  Material marunt (scoabe, apa)=1,0070 | m3 | 3,6000 |
| 7 | AcE13A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,0 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Resurse: Inel de reazem КЦО-1(0,02 m3) - 3 buc, Inel prefabricat pt. camine КЦ-10-9 (0,24 m3) - 3 buc, Placi prefabricate pt. camine КЦП1-10-1(0,10 m3) - 3 buc, Capacul cu rama plastic- 3 buc | buc | 3,0000 |
| 8 | AcE14A | Executarea caminelor de vizitare din elemente de beton armat prefabricat, pentru canalizare, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, in teren fara apa subterana (2 buc)  Material marunt (scoabe, apa)=1,0060 | m3 | 5,0000 |
| 9 | AcE14A1 | Elemente din beton armat prefabricat, ale caminelor de vizitare, circulare (inelare) cu diametrul 1,5 m, pentru canalizare, in teren fara apa subterana. Resurse: Inel de reazem КЦО-1(0,02 m3) - 2 buc, Inel prefabricat pt. camine КЦ-15-9 (0,4 m3) - 2 buc, Capacul cu rama plastic - 2 buc, | buc | 2,0000 |
| 10 | TsD01A | Imprastierea cu lopata a pamintului afinat, in straturi uniforme, de 10-30 cm grosime, printr-o aruncare de pina la 3 m din gramezi, inclusiv sfarimarea bulgarilor, pamintul provenind din teren usor | m3 | 20,0000 |
| 11 | TsD04A | Compactarea cu maiul de mina a umpluturilor executate in sapaturi orizontale sau inclinate la 1/4, inclusiv udarea fiecarui strat de pamint in parte, avind 10 cm grosime pamint necoeziv | m3 | 20,0000 |
| 12 | AcF12A | Proba de presiune a conductelor din polietilena montate in transee pentru retelele de alimentare cu apa si canalizare, cu diametru pina la 100 mm | m | 120,0000 |
| 13 | TsH92B | Incarcarea in auto sol | t | 12,0000 |
| 14 | TsI50A10 | Transportarea pamintului cu autobasculanta de 5 t la distanta de 10 km | t | 12,0000 |

**Conducătorul grupului de lucru: Victoria COVALI\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**L.Ș**